

EN LUMIÈRE







Extrême mobilité: La MHL350 HD est non seulement très endurante, mais également suffisamment robuste pour tracter de lourdes remorques sur le site.

À la fois véhicule tracteur et pelle industrielle

Avec 16 000 salariés répartis dans le monde entier, l'entreprise sud-africaine Sappi Ltd. est l'un des leaders de l'industrie de la cellulose. Pour Sappi Terex® Fuchs a configuré une solution taillée sur mesure pour le site allemand de manutention de bois de Alsfeld an der Leine. En relation étroite avec le client, les concepteurs de l'Application Center de Terex® Fuchs se sont basés sur le modèle MHL350 pour développer une pelle mobile parfaitement adaptée aux exigences spécifiques du site. En effet : La machine ne doit pas se contenter de gérer la manutention du bois, elle doit également évoluer sur le site en jouant le rôle de véhicule tracteur. Si la tourelle provient bien du modèle de série MHL350, la machine a été pourvue d'un châssis élargi issu de la série MHL460. Dotée d'un dispositif d'attelage spécialement ajouté pour la fonction de véhicule tracteur, la pelle bénéficie en outre d'autres équipements contribuant à un confort de conduite optimal. Le client ne tarit pas d'éloges au sujet des spécialistes de Terex® Fuchs : « L'utilisation massive de composants de série facilite considérablement la maintenance et permet un approvisionnement rapide en pièces de rechange, tout en préservant les spécificités de la machine, fignolées pour répondre à nos attentes. » www.terexfuchs.com

MHL350 HD

Caractéristiques de puissance/équipement :

- Base robuste : Dotée d'un châssis élargi, la pelle industrielle s'avère particulièrement stable et performante en termes de capacité.
- Idéale pour le secteur : Développée spécifiquement pour la manutention du bois, la MHL350 HD est pourvue d'un dispositif d'attelage. Elle peut ainsi être utilisée comme véhicule tracteur, pour la traction de remorques lourdes sur de longues distances.
- Confort de conduite supplémentaire : Translation avec électrovanne d'appoint et pneumatiques gonflés air à la place de bandages pleins, pour un confort de conduite optimal.
- Large éventail d'outils : Selon le besoin, divers outils vont être mis en œuvre, comme par exemple la pince à bois d'une capacité de 2 m².
- Dimensionnement XXL: Une portée jusqu'à 16 m, des capacités de charge supérieures grâce au châssis élargi et un puissant moteur diesel de 148 kW confèrent à la pelle les caractéristiques optimales pour des applications différenciées.
- Calme et rapidité: Les charges de grand gabarit peuvent elles aussi être positionnées rapidement, de façon précise et avec finesse, en évitant les reculs et les déports.

Valable à partir de : septembre 2012 Les spécifications et prix des produits peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable. Les photographies et/ou dessins présenté(e)s dans ce document servent uniquement à des fins d'illustration. Veuillez vous référer au manuel d'utilisateur approprié pour les instructions relatives à l'utilisation correcte de cet équipement. Le non-respect du manuel d'utilisateur correspondant lors de l'utilisation de notre équipement ou une utilisation non réglementaire de la machine risquent de provoquer de graves blessures, voire la mort. La seule garantie applicable à nos équipements est la garantie écrite standard applicable au produit et à la vente spécifiques. Terex ne délivre aucune autre garantie, expresse ou implicite. Les produits et les services mentionnés peuvent être des marques, des marques de service ou des appellations commerciales de Terex Corporation et/ou de ses filiales aux Etats-Unis et dans d'autre pays. Tous droits réservés. Terex est une marque déposée par Terex Corporation aux Etats-Unis d'Amérique et dans de nombreux autres pays.

© 2012 Terex Corporation.

WORKS FOR YOU.